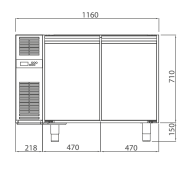
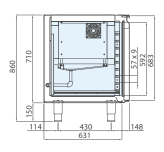


## **mod. COUSM116TN** | cod. 06630040







## FR SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Température	Dimensions	Dimensions emballage	Gaz réfrigérant	Volume net	Classe	Classe	Absorption	Tension	Consom. annuelle
disponible (°C)	L x P x H (mm)	L x P x H (mm)		(L)	climatique	énergétique	énergétique (W)	d'alimentation	(kWh/an)
0 / +8	1160 x 700 x 860	1370 x 750 x 1100	R290	192	5	A	215	230 V / 50 Hz	475

## FR CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET FONCTIONNELLES

- Table réfrigérée sans plan de travail
- Structure complètement en acier. Intérieur, parois et porte en acier inoxydable AISI 304
- Moteur, en version compacte, à l'intérieur du compartiment technique
- Réfrigération ventilée forcée avec évaporateurs protégés positionnés entre les compartiments
- Isolation de 60 mm en polyuréthane HFO injecté à haute pression et densité de 42 kg/m³
- Testée à une température ambiante extérieure jusqu'à 43 °C, efficacité équivalente à la classe énergétique 5
- Dégivrage automatique par pause du compresseur dans la version 0/+8 °C
- Dégivrage automatique par résistance électrique dans la version -2 / +8 °C
- Évaporation automatique de l'eau de condensation au moyen de l'échangeur de chaleur en cuivre
- Dimensions internes GN 1/1
- Charnières des portes à système de fermeture automatique
- Joints magnétiques de portes et tiroirs facilement extractibles
- Angles internes arrondis et détails amovibles pour faciliter le nettoyage
- Détection de la température au moyen du capteur Termistore ( sonde NTC )
- Évaporateur verni pour cataphorèse à haute résistance à la corrosion
- Pieds en acier inoxydable et réglables en hauteur

V-2+8COU - cod. 06690010: version avec température de fonctionnement -2/+8 °C

## **ACCESSORI**

- Grille en acier inox GN 1/1
- Couple glissières en acier inox à U
- Série de 4/6 roulettes
- Serrure avec clé
- Block tiroir détaché avec 2 tiroirs
  (1/2+1/2 1/3+2/3 1/3+1/3+1/3)
- Porte vitrée et eclairance espace

